# PATENT COOPERATION TOTATY

From the INTERNATIO	NAL	BUREAU
---------------------	-----	--------

# **PCT**

### **NOTIFICATION OF ELECTION**

(PCT Rule 61.2)

To:

Commissioner
US Department of Commerce
United States Patent and Trademark
Office, PCT
2011 South Clark Place Room
CP2/5C24

Arlington, VA 22202 ETATS-UNIS D'AMERIQUE

in its capacity as elected Office

Date of mailing (day/mo	nth/year)
16 August 2001	(16.08.01)

International application No. PCT/EP00/08773

International filing date (day/month/year) 08 September 2000 (08.09.00)

Applicant's or agent's file reference H 3939 PCT

Priority date (day/month/year)
17 September 1999 (17.09.99)

**Applicant** 

NAUMANN, Frank et al

	1.	The designated Office is hereby notified of its election made:
		X in the demand filed with the International Preliminary Examining Authority on:
l		02 February 2001 (02.02.01)
		in a notice effecting later election filed with the International Bureau on:
	2.	The election X was
	2.	was not .
		made before the expiration of 19 months from the priority date or, where Rule 32 applies, within the time limit under Rule 32.2(b).

The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland Authorized officer

Pascal Piriou

Telephone No.: (41-22) 338.83.38

Facsimile No.: (41-22) 740.14.35

# Translation

# PATENT COOPERATION TREATY

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

	<del></del>	<del></del>
Applicant's or agent's file reference H 3939 PCT	FOR FURTHER ACTION	SeeNotificationofTransmittalofInternational Preliminary Examination Report (Form PCT/IPEA/416)
International application No.	International filing date (day/n	nonth/year) Priority date (day/month/year)
· PCT/EP00/08773	08 September 2000 (0)	8.09.00) 17 September 1999 (17.09.99)
International Patent Classification (IPC) or national classification and IPC A61K 7/13		
Applicant HENKEL K	COMMANDITGESELLSC	CHAFT AUF AKTIEN
<ol> <li>This international preliminary examination report has been prepared by this International Preliminary Examining Authority and is transmitted to the applicant according to Article 36.</li> </ol>		
2. This REPORT consists of a total of	4 sheets, including	ng this cover sheet.
amended and are the basis for 70.16 and Section 607 of the	ed by ANNEXES, i.e., sheets of this report and/or sheets contain Administrative Instructions under tal of sheets.	the description, claims and/or drawings which have been ning rectifications made before this Authority (see Rule er the PCT).
	sir or sirects.	
3. This report contains indications relat	ing to the following items:	
I Basis of the report		
II Priority		
III Non-establishment o	f opinion with regard to novelty	, inventive step and industrial applicability
IV Lack of unity of inve	ention	
V Reasoned statement citations and explana	under Article 35(2) with regard attions supporting such statement	to novelty, inventive step or industrial applicability;
VI Certain documents c	ited	
VII Certain defects in the	e international application	
VIII Certain observations	on the international application	
Date of submission of the demand	Date of	completion of this report
02 February 2001 (02.0	2.01)	06 April 2001 (06.04.2001)
Name and mailing address of the IPEA/EP	Authoriz	zed officer
Facsimile No.		one No.

Form PCT/IPEA/409 (cover sheet) (July 1998)



, sell	national application No.	-
	PCT/EP00/0877	3

_		is of the re	•
1	. With	i	o the elements of the international application:*
		the inte	ernational application as originally filed
	$\boxtimes$	the des	scription:
		pages	
		pages	, filed with the demand
		pages	, filed with the letter of
	$\boxtimes$	the clai	
	-	pages	
		pages	, as amended (together with any statement under Article 19
		pages	, filed with the demand
		pages	, filed with the letter of
		the drav	
	ш	pages	, as originally filed
		pages	, as originary fried , filed with the demand
		pages	, filed with the letter of
		the seque	ence listing part of the description:
		pages	
		pages -	, as originally filed
		pages -	, filed with the letter of,
		the lang the lang the lang the lang or 55.3)	
3.	With preli	containe	to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application, the international amination was carried out on the basis of the sequence listing:  ed in the international application in written form.  gether with the international application in computer readable form.
	H		getner with the international application in computer readable form.  ed subsequently to this Authority in written form.
	H		ed subsequently to this Authority in written form.
	一		atement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure in the
		internati	ional application as filed has been furnished.
		The stat been fur	tement that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing has mished.
4.		The ame	endments have resulted in the cancellation of:
	-		he description, pages
			he claims, Nos
		1 1	he drawings, sheets/fig
i.		This repo	ort has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been considered to go he disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**
	and 7	acement sh is report ( '0.17).	heets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.16
`.	Any re	2placemen	nt sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this report.
_			

# INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

Interna	tional	application No.
I	EP	00/08773

NO

v.	Reasoned statement under Article 3 citations and explanations supporting		, inventive step r industrial app	licability;
1.	Statement			
	Novelty (N)	Claims	1-18	YES
		Claims		NO
	Inventive step (IS)	Claims	1-18	YES
		Claims		NO NO
	Industrial applicability (IA)	Claims	1-18	YES
		Claims		NO

- 2. Citations and explanations
  - GB-A-1 349 118, which was cited in the international search report, describes the use in hair dyeing and colouring agents of 1(N-hydroxyethylamino)-2-nitro-4-aminobenzene to produce a shift towards red colour tones, and corresponding agents. However, the prior art does not suggest the substitution of these compounds by 1(N-cyclopentylamino)-2-nitro-4aminobenzene. Claims 1-18 therefore appear to be novel and inventive within the meaning of PCT Article 33(2) and (3).

# INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International application No.
PGEP 00/08773

VII.	Certain	defects i	in the	international	application
V 4 2 .	Cutain	uciccio:	111 1111	ILLICI HALIUHAI	auuntanun

The following defects in the form or contents of the international application have been noted:

GB-A-1 349 118 is not acknowledged in the description (PCT Rule 5.1(a)(ii)).

# VERTRAG ÜBER DIE TERNATIONALE ZUSAMM GEBIET DES PATENTWESENS

ARBEIT AUF DEM

# **PCT**

REC'D 11 APR 2001

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHET

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

	(Altikel 30 ullu neg	ei 701 01)	
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts H 3939 PCT	WEITERES VORGEHEN	siehe Mitteilung über die Übersendung des internationalen vorläufigen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)	
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum(Ta	ag/Monat/Jahr) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Tag)	
PCT/EP00/08773	08/09/2000	17/09/1999	
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK A61K7/13			
Anmelder		77	
HENKEL KOMMANDITGESELLSCH	AFT AUF AKTIEN		
Dieser internationale vorläufige Prü     Behörde erstellt und wird dem Anme		der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten telt.	
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt	4 Blätter einschließlich dieses	s Deckblatts.	
und/oder Zeichnungen, die geä	ndert wurden und diesem Berid	s sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen cht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).	
Diese Anlagen umfassen insgesam	t Blätter.		
3. Dieser Bericht enthält Angaben zu f	olgenden Punkten:		
I 🛛 Grundlage des Berichts	•		
II □ Priorität			
III   Keine Erstellung eines	Gutachtens über Neuheit, erfind	derische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit	
IV ☐ Mangelnde Einheitlichk	eit der Erfindung		
		i der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der ngen zur Stützung dieser Feststellung	
VI ☐ Bestimmte angeführte t	Jnterlagen		
VII ⊠ Bestimmte Mängel der i	internationalen Anmeldung		
VIII   Bestimmte Bemerkunge	en zur internationalen Anmeldu	ng	
Datum der Einreichung des Antrags	Datum	der Fertigstellung dieses Berichts	
02/02/2001	06.04.2	2001	
Name und Postanschrift der mit der internation Prüfung beauftragten Behörde:	nalen vorläufigen Bevolln	nächtigter Bediensteter	
Europäisches Patentamt D-80298 München	Drew,	C (SA)	
Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 Fax: +49 89 2399 - 4465	· '	149 89 2399 8494	

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP00/08773

l.	Grundlag	des Berichts	
----	----------	--------------	--

1.	Auf eing	forderung nach Artik	el 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich n nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):
	1-2	1 ι	ursprüngliche Fassung
	Pat	entansprüche, Nr.:	
	1-18	8 u	rsprüngliche Fassung
2.	die unte Die	internationale Anmel er diesem Punkt nich	e: Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der dung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern ts anderes angegeben ist.  n der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache
			ersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist (nach
		die Veröffentlichung	ssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).
		die Sprache der Übe ist (nach Regel 55.2	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht worden 2 und/oder 55.3).
3.			ternationalen Anmeldung offenbarten <b>Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz</b> ist die Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:
		in der internationale	n Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.
		zusammen mit der i	nternationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.
		bei der Behörde nac	chträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.
		bei der Behörde nac	chträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.
			daş nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.
			die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen ntsprechen, wurde vorgelegt.
4.	Auf	grund der Änderunge	en sind folgende Unterlagen fortgefallen:
		Beschreibung, Ansprüche, Zeichnungen,	Seiten: Nr.: Blatt:

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP00/08773

5. 🗆	Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den
	angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich
	eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen;sie sind diesem Bericht beizufügen).

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche

1 bis 18

Erfinderische Tätigkeit (ET)

Nein: Ansprüche

ne 1 bis 18

Ja: Ansprüche Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (GA)

Ja: Ansprüche

1 bis 18

Nein: Ansprüche

- 2. Unterlagen und Erklärungen siehe Beiblatt
- VII. Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung

Es wurde festgestellt, daß die internationale Anmeldung nach Form oder Inhalt folgende Mängel aufweist: si he Beiblatt

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

## T il V

1 GB-A-1 349 118 aus dem internationalen Recherchenbericht beschreibt die Verwendung von 1(N-hydroxyethylamino)-2-nitro-4-aminobenzolen in Haarfärbeund Haartönungsmitteln zur Verschiebung der Nuancen in den Rotbereich sowie entsprechende Mittel. Es ist aber keinen Hinweis im Stand der zu finden, diese Verbindungen durch 1(N-cyclopentylamino)-2-nitro-4-aminobenzole zu ersetzen. Ansprüche 1 bis 18 dürften somit neu und erfinderisch im Sinne von Artikel 33(2) und (3) PCT sein.

## Teil VII

2 GB-A-1 349 118 findet in der vorliegenden Beschreibung keine Würdigung, Regel 5.1(a)(ii) PCT.

# PCT

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES siehe Mitteilung über die Übermittlung des internationalen									
Н 3939 РСТ	Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/2 VORGEHEN  Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/2 zutreffend, nachstehender Punkt 5		7/ISA/220) sowie, soweit							
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmel			Prioritätsdatum (Tag/Mona	at/Jahr)					
	(Tag/Monat/Jahr)		,	runosco) i nomacodatam (rugimonarodam)						
PCT/EP 00/08773	08/09/2	000		17/09/1999						
Anmelder	I		<del>.</del> .							
HENKEL KOMMANDITGESELLSCHAFT AUF AKTIEN										
TELLED CONTROL TO THE										
Dieser internationale Recherchenbericht wurde von der Internationalen Recherchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Internationalen Büro übermittelt.										
Aliker to abermittent. Eine tropie wird dem int	'	muore.								
Dieser internationale Recherchenbericht umfa	ORt inspessmt 2	Blätter.								
Deser internationale Recherchemberich unha			Unterlagen a	zum Stand der Technik bei.	_					
Suitabol (illiado llogi lilin) join	iono omo įtopio aot mi		ogo							
Grundlage des Berichts										
a. Hinsichtlich der Sprache ist die inter	rnationale Recherche a	uf der Grundlage der inte	rnationalen A	nmeldung in der Sprache						
durchgeführt worden, in der sie eing	ereicht wurde, sofern u	nter diesem Punkt nichts	anderes ang	egeben ist.						
Die internationale Recherch	e ist auf der Grundlage	einer bei der Behörde eir	ngereichten Ü	lbersetzung der internation	aten					
Anmeldung (Regel 23.1 b))				J .						
b. Hinsichtlich der in der internationale	n Anmeldung offenbarte	en Nucleotid- und/oder	Aminosäure	sequenz ist die internation	nale					
Recherche auf der Grundlage des S in der internationalen Anmel		=								
I 😾	•		gorojoht wor	ton ist						
zusammen mit der internatio	_	·	gereicht word	Jen ISt.						
bei der Behörde nachträglich		_								
bei der Behörde nachträglich	•	•								
Die Erklärung, daß das nach internationalen Anmeldung i	nträglich eingereichte so im Anmeldezeitpunkt hi	chriftliche Sequenzprotok nausgeht, wurde vorgeleg	oll nicht über gt.	den Offenbarungsgehalt d	er					
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form e	faßten Informationen der	m schriftliche	n Sequenzprotokoll entspre	echen,					
2. Bestimmte Ansprüche hal		•	ene Feld I).							
3. MangeInde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe l	eld II).								
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	_									
wird der vom Anmelder eing	gereichte Wortlaut gene	nmigt.								
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festg	esetzt:								
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung										
tad dansum Assessing	sereichte Wortlaut gene	amiat								
wird der vom Anmelder eing wurde der Wortlaut nach Re			na von der Be	ehörde festaesetzt. Der						
wurde der Wortlaut nach Regel 38.2b) in der in Feld III angegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt. Der Anmelder kann der Behörde innerhalb eines Monats nach dem Datum der Absendung dieses internationalen										
Recherchenberichts eine Stellungnahme vorlegen.										
6. Folgende Abbildung der <b>Zeichnungen</b> i		ssung zu veromentlichen:	-							
wie vom Anmelder vorgeschlagen				keine der Abb.						
weil der Anmelder selbst ke		_								
weil diese Abbildung die Erfindung besser kennzeichnet.										

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT 00/08773

_	:		100/0					
a. klassi IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES A61K7/13							
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK								
B. RECHEI	RCHIERTE GEBIETE							
Recherchier IPK 7	Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole ) IPK 7 A61K							
Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiele fallen								
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	ame der Datenbank un	nd evtl. verwendete Suc	hbegriffe)				
CHEM ABS Data, EPO-Internal, WPI Data, PAJ								
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN							
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht komme	enden Teile	Betr. Anspruch Nr.				
Α	GB 1 349 118 A (COSMITAL FRIBOURG 27. März 1974 (1974–03–27) Ansprüche 1–12	<b>)</b>		1				
A	DE 198 04 085 A (BOEHRINGER INGEL 5. August 1999 (1999-08-05) Beispiel 218	HEIM)		1				
Weit	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	Siebe Anhang	Patantiamilia					
	ehmen	X Siehe Anhang		4.4.4.4				
<ul> <li>Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen:</li> <li>'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist</li> <li>'E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist</li> <li>'L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)</li> <li>'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht ein Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist</li> <li>'T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlichung nur zum Verständnis des der Erfindung sugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist</li> <li>'X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden verden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichung dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist</li> <li>'L' Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist</li> </ul>								
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche  Absendedatum des internationalen Recherchenberichts  22. Januar 2001  29/01/2001								
Name und F	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter B						
	Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Willeke	ns, G					

### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

PC 7 00/08773 Publication Patent family Publication Patent document cited in search report date member(s) date 27-03-1974 GB 1349118 Α CH 550585 A 28-06-1974 CH 571859 A 30-01-1976 **AT** 323898 B 11-08-1975 BE 781313 A 17-07-1972 DE 2157844 A 24-05-1973 FR2135138 A 15-12-1972 IT 1053512 B 10-10-1981 NL 7204040 A,B 03-10-1972 US 3973900 A 10-08-1976 DE 19804085 05-08-1999 ΑU 2720199 A 23-08-1999 Α WO 9940072 A 12-08-1999 ΕP 1060166 A 20-12-2000 US 05-09-2000 6114532 A

International Application No